



О Б Я В Л Е Н И Е

За участие в конкурс по оферти за

”Доставка на сапани стоманени и полиестерни, въжета капронови, ринг болтове и шегели”

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД на основание чл.2, ал.1, т.2 от НВМОП кани всички заинтересовани да подадат оферти за участие в конкурс по оферти за възлагане на обществена поръчка при следните условия:

| | | |
|-----|---|--|
| 1. | Технически характеристики: | Съгласно Приложение №1 Техн.спецификация – 3 стр. |
| 2. | Количества или обем: | Съгласно техническа спецификация |
| 3. | Срок на доставка: | Възможно най-кратък. |
| 4. | Гаранционен срок: | |
| 5. | Условие на доставка: | DDP АЕЦ Козлодуй |
| 6. | Предлагана цена: | Участникът посочва единични цени за всяка позиция от техническата спецификация и обща цена за изпълнение на поръчката, която включва всички разходи за доставка до склад на Възложителя, опаковка, транспорт, такси и други дължими суми, но не включва ДДС |
| 7. | Начин на плащане: | Възложителят заплаща цената чрез банков превод в срок до 15 работни дни от приемане на доставката срещу представени оригинална фактура, приемо-предавателен протокол и протокол за извършен входящ контрол без забележки |
| 8. | Документи, съпровождащи стоката и необходими за провеждане на входящ контрол | <ul style="list-style-type: none">- Декларация за произход;- Сертификат/декларация/ за съответствие;- Инструкция за експлоатация;- Протоколи от изпитания, издадени от лицензиран орган за обособена позиция №2 и №3. |
| 9. | Срок на валидност на офертата | Минимум 40 календарни дни |
| 10. | Критерий за оценка на офертите | Оценката ще се извърши по обособени позиции съгласно стандартизирана методика, която може да намерите на адрес: www.kznpp.org/Актуално/Обществени поръчки при следните Технически показатели: <ul style="list-style-type: none">- Основни характеристики на предлаганите стоки, комплектност на доставката и съответствие с изискванията на техн. спецификация Кт=0,30- Гаранционен срок и гаранционни условия Кт=0,20- Срок на доставка Кт=0,10 Финансови показатели: <ul style="list-style-type: none">- Цена Кт=0,40 |

| | | |
|----|--|--|
| 11 | Съдържание на офертата: | <p>Всеки участник е длъжен да представи оферта за цяла обособена позиция от спецификацията (Приложение 1). Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Наименование на Участника, съгласно регистрацията му; - Подробно описание на предлаганите стоки, съгласно техническата спецификация (Приложение 1); - Информация по всички горепосочени условия за доставка (срок на доставка, гаранционен срок, условие на доставка, предлагана цена, начин на плащане, валидност на офертата, списък на документи които ще съпровождат доставката, каталожна информация); - Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код /ЕИК/, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър. Когато не е представен ЕИК, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, участниците - юридическите лица или еднолични търговци прилагат към своите оферти за участие и удостоверения за актуално състояние. Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени; <p>Надлежно оформен от производителя документ, даващ разрешение за продажба /дистрибуция/ на стоките (в случай, че кандидатът не е производител.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес (ако има); - Банкови реквизити, IBAN - ИН по ДДС или изричен запис, че няма регистрация по ЗДДС; |
| 12 | Място и начин на представяне на офертата: | <p>Лично, чрез препоръчана поща или чрез куриер на адрес: “АЕЦ Козлодуй” ЕАД Централно Деловодство в запечатан плик с надпис “За конкурс по оферти № 19222 с предмет „Доставка на сапани стоманени и полиестерни, въжета капронови, ринг болтове и шегели” и име, адрес и телефон на участника и лице за контакт</p> |
| 13 | Срок за представяне на офертите: | до 16:00 ч. на 18/02/2011г. |
| 14 | Лице за контакт и допълнителна информация | Борис Попниколов Специалист „Маркетинг” тел: +359 973 7 39 47 факс: +359 973 7 60 27 email: BGPopnikolov@npp.bg |

В Очакване на Вашето предложение,

ДИРЕКТОР
ДИРЕКЦИЯ “ИКОНОМИКА И ФИНАНСИ”
СИЙКА ПЕНКОВА

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

| Обособена позиция №1 | | | | |
|----------------------|--------|---|------|--------|
| № | ID | Наименование | К-во | М. ед. |
| 1 | 100248 | Въже полиестерно; ф2мм., тегло-2.8гр./м, товароподемност на опън от 80 до 120кг. | 1000 | м |
| 2 | 8779 | Въже капроново ф5мм. | 100 | м |
| 3 | 8551 | Въже капроново ф6мм. | 1390 | м |
| 4 | 47241 | Въже алпийско ф6мм /статик/ | 50 | м |
| 5 | 8552 | Въже капроново ф8мм. | 100 | м |
| 6 | 8544 | Въже капроново ф12мм. | 200 | м |
| 7 | 8545 | Въже капроново ф14мм. | 350 | м |
| 8 | 8546 | Въже капроново ф16мм. | 200 | м |
| 9 | 8547 | Въже капроново ф18мм. | 50 | м |
| 10 | 8548 | Въже капроново ф20мм. | 250 | м |
| Обособена позиция №2 | | | | |
| № | ID | Наименование | К-во | М. ед. |
| 1 | 102605 | Сапан полиестерен, безконечен; дължина - 4м. /обиколка/; товароподемност - 1т. - лентов | 26 | бр |
| 2 | 102606 | Сапан полиестерен, безконечен; дължина - 6м. /обиколка/; товароподемност - 1т. - лентов | 16 | бр |
| 3 | 102607 | Сапан полиестерен, безконечен; дължина - 6м. /обиколка/; товароподемност - 2т. - лентов | 16 | бр |
| 4 | 49887 | Сапан полиестерен, безконечен; дължина - 2м. /обиколка/; товароподемност 1т. - лентов | 12 | бр |
| 5 | 49888 | Сапан полиестерен, безконечен; дължина - 4м. /обиколка/; товароподемност 2т. - лентов | 24 | бр |
| 6 | 50929 | Сапан полиестерен, безконечен; дължина - 8м. /обиколка/; товароподемност 2т. - лентов | 6 | бр |
| 7 | 102599 | Сапан полиестерен с уши; дължина - 3м., товароподемност - 2т. - лентов | 24 | бр |
| 8 | 55303 | Сапан полиестерен с уши, дължина - 4м; товароподемност 1т. - лентов | 2 | бр |
| 9 | 74263 | Колан за закрепване на товари с механизъм за натягане и куки - обикновенни 5 т., 16м. | 2 | бр |
| 10 | 75073 | Сапан полиестерен - /паяк/ двойка, с куки; дължина - 1,5м; товароподемност - 1т.; лентов | 6 | бр |
| 11 | 75075 | Сапан полиестерен - /паяк/ четворка, с куки; дължина - 3м; товароподемност - 1т.; - лентов | 6 | бр |
| 12 | 75076 | Сапан полиестерен - /паяк/ четворка, с куки; дължина - 1,5м; товароподемност - 1т. - лентов | 2 | бр |
| 13 | 75077 | Сапан полиестерен с метални накрайници /халки/; дължина - 1,5м; товароподемност -1т. - лентов | 4 | бр |

| | | | | |
|----|-------|---|----|----|
| 14 | 75078 | Сапан полиестерен с метални накрайници /халки/; дължина - 3м; товароподемност 1т. - лентов | 4 | бр |
| 15 | 75079 | Сапан полиестерен с метални накрайници /халки/ L=2м; товароподемност 3т. - объл | 4 | бр |
| 16 | 80518 | Сапан полиестерен с уши; дължина - 2м., товароподемност 1т. - лентов | 24 | бр |
| 17 | 8716 | Сапан полиестерен с метални накрайници /халки/; дължина - 4м.; товароподемност 2т. - лентов | 2 | бр |
| 18 | 8775 | Сапан полиестерен с метални накрайници /халки/; дължина - 2м.; товароподемност 4т. - объл | 5 | бр |
| 19 | 89993 | Сапан полиестерен с метални накрайници /халки/; дължина - 4м; товароподемност 3т. - объл | 2 | бр |
| 20 | 95844 | Сапан полиестерен - /паяк/ четворка; дължина - 3м; товароподемност 4т.; с куки с предпазител - объл | 1 | бр |
| 21 | 96741 | Сапан полиестерен с метални накрайници /халки/; дължина -1.5м. Товароподемност - 4 т. - объл | 6 | бр |

Обособена позиция №3

| № | ID | Наименование | К-во | М. ед. |
|---|--------|--|------|--------|
| 1 | 102608 | Сапан стоманен, едновъжен машинно запресован; товароподемност - 6 000кг.; дължина - 2,7м., | 9 | бр |
| 2 | 102610 | Сапан стоманен, четиривъжен /паяк/; товароподемност - 4х2т.; дължина - 2м., със шегели и халка със ширина на отвор мин. 150мм., макс. 200мм. | 4 | бр |
| 3 | 47244 | Сапан стоманен, едновъжен ръчно заплетен; товароподемност - 500кг.; дължина -3м. | 4 | бр |
| 4 | 47245 | Сапан стоманен, едновъжен машинно запресован; товароподемност - 300кг.; дължина - 2м. | 3 | бр |
| 5 | 47248 | Сапан стоманен, едновъжен ръчно заплетен; товароподемност - 1500кг.; дължина - 3м. | 1 | бр |
| 6 | 50782 | Сапан стоманен, двувъжен /паяк/ машинно запресован; товароподемност - 1700кг., дължина - 1.5м. | 4 | бр |
| 7 | 50786 | Сапан стоманен, двувъжен /паяк/ машинно запресован; товароподемност - 700кг., дължина - 2м. | 2 | бр |
| 8 | 50973 | Сапан стоманен, едновъжен ръчно заплетен; товароподемност - 800кг; дължина - 1м. | 2 | бр |
| 9 | 8652 | Сапан стоманен, едновъжен машинно запресован; товароподемност - 500кг; дължина - 1.5м.; с уши L=250мм. | 2 | бр |

Обособена позиция №4

| № | ID | Наименование | К-во | М. ед. |
|---|--------|---|------|--------|
| 1 | 102614 | Текелажна скоба с размери: h = мин.200мм., d = ф64мм., b = мин. 85мм., s = ф50мм. | 15 | бр |
| 2 | 8627 | Шегел 0,5т | 10 | бр |
| 3 | 8629 | Шегел 1т | 20 | бр |
| 4 | 8630 | Шегел 2т | 20 | бр |
| 5 | 8631 | Шегел 3т | 16 | бр |
| 6 | 8632 | Шегел 6т | 16 | бр |

| | | | | |
|----|-------|---|----|----|
| 7 | 8744 | Шегел 5т | 14 | бр |
| 8 | 8745 | Шегел 10т | 10 | бр |
| 9 | 21219 | Ринг болт: М 8, DIN 580, работно усилие - 0.14т. | 35 | бр |
| 10 | 21220 | Ринг болт: М 10, DIN 580, работно усилие - 0.23т. | 39 | бр |
| 11 | 21221 | Ринг болт: М 12, DIN 580, работно усилие - 0.34т. | 34 | бр |
| 12 | 21919 | Рингболт М 14, DIN 580, работно усилие - 0.49т. | 9 | бр |
| 13 | 21920 | Ринг болт: М 16, DIN 580, работно усилие - 0.7т. | 19 | бр |
| 14 | 21921 | Рингболт М 18, DIN 580, работно усилие - 0.9т. | 15 | бр |
| 15 | 21922 | Ринг болт: М 20, DIN 580, работно усилие - 1.20т. | 5 | бр |
| 16 | 44799 | Ринг болт: М 24, DIN 580, работно усилие - 1.80т. | 10 | бр |
| 17 | 21222 | Ринг болт: М 30, DIN 580, работно усилие - 3.60т. | 6 | бр |
| 18 | 21223 | Ринг болт: М 36, DIN 580, работно усилие - 5.10т. | 6 | бр |
| 19 | 21224 | Ринг болт: М 42, DIN 580, работно усилие - 7.00т. | 6 | бр |